技术商务评分明细(专家1)

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 福迈康实验动物科技(浙江)有限公司 | 桐乡市银海牧业专业合作社 | 杭州余杭科联 兔业专业合作 社 | 上海甲干生物科技有限公司 |
|----|------|---|------|-------------------|--------------|-----------------------|--------------|
| 1 | 商务 | 投标供应商自2021年1月1日以来有与本项目对应标项所投产品同类业绩的,每个业绩得1分,最多得4分,没有的不得分。证明材料:同时提供业绩合同复印件及相应履约情况证明(验收报告或合同对应的货物发票),加盖投标供应商公章。 | 0-4 | 4. 0 | 0.0 | 4. 0 | 0.0 |
| 2 | 技术 | 投标技术响应与采购需求的符合性评价: 针对《第三章 招标采购需求》中,二、采购清单及技术要求"1.采购清单"、"2.报价及结算要求"、"3.技术及服务要求"、"4.售后服务及其他要求",投标响应完全符合采购要求的此项得满分;存在负偏离的每项扣2分。 备注:投标响应表响应情况与投标文件中所提供的证明材料不一致时,评审小组可认定为负偏离。 | 0-8 | 8.0 | 8. 0 | 8.0 | 8. 0 |
| 3 | 技术 | 所投货物的详细说明,包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。要求所投货物符合采购人使用要求,货源可靠且充足,能保证本项目需求供应。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 4 | 技术 | 用于本项目的实验动物养殖场地布置图和照片等,要求养殖场布置合理;饲养密度合理;不同品种、品系的实验动物分开饲养;有利于实验动物的健康及管理。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 1.0 | 2. 0 | 3. 0 | 1.0 |
| 5 | 技术 | 用于本项目实验动物的主要养殖的设施、设备清单和图片,提供设施设备清单(含型号规格、制造厂商、台套数、购置时间、用途说明及设备的清晰照片,同时提供设备进货发票复印件或相关证明)。要求生产繁殖设施贴合所投产品生产(养殖)需要,数量充足。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 2.0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 6 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员(从业人员培训证)与兽医(执业兽医资格证书)。专业养殖人员每提供一人得1分,最多得2分;兽医每提供一人得1分,最多得1分。(证明材料:提供人员的相关证书、及劳务合同(或社保),以上人员不重复计分) | 0-3 | 3. 0 | 0.0 | 2. 0 | 3. 0 |
| 7 | 技术 | 生产基地或养殖场内部质量管理制度和质量控制标准情况,提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。要求生产规程完善可行,消毒灭菌措施定期实施,微生物检测报告合格。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 8 | 技术 | 所投产品具有国家实验动物种子中心引种证明的,得3分,不提供不得分。证明材料: 相关证明复印件, 加盖投标供应商公章。 | 0-3 | 3. 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9 | 技术 | 供货方案:包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、供货响应时间等。要求服务流程符合采购需求、响应及时、供货安排合理。(分值5,4,3,2,1,0) | 0-5 | 4. 0 | 4. 0 | 4. 0 | 3. 0 |
| 10 | 技术 | 动物运输方案:包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等。要求运输工具合理,运输笼具坚固,尺寸形状适应于被运输动物的特性,动物分配符合要求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 |
| 11 | 技术 | 供货过程的质量保障措施:包括但不限于动物运输及搬运途中的安全保障措施等。要求运输过程中保障措施有效可行,确保实验动物的安全及健康。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 2.0 | 3. 0 | 3. 0 | 2.0 |
| 12 | 技术 | 售后服务方案:包括但不限于动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容。要求售后响应及时,服务流程高效合理,售后服务内容完善可行且满足采购需求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 2.0 | 3. 0 | 3. 0 | 2.0 |
| 13 | 技术 | 应急预案:包括但不限于可能遇到的突发情况,如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况下的应急预案及相应措施等。要求应急预案完善、切实可行且符合项目实际情况。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 2.0 |
| 14 | 技术 | 验收方案:包括但不限于双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等。 要求验收方案完整可行,验收流程及方法合理,携带资料齐全,符合采购需求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 |
| 15 | 技术 | 除本项目采购清单外,投标供应商是否可提供的其他品系规格动物,投标供应商在投标文件中明确可提供的其他品系规格动物及相应报价。要求可提供的其他实验动物与标项采购标的相关,品系规格有利于实验研究使用,价格合理。 (分值3,2,1,0) | 0-3 | 2. 0 | 0.0 | 3. 0 | 0.0 |

技术商务评分明细(专家2)

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 福迈康实验动物科技(浙江)有限公司 | 桐乡市银海牧业专业合作社 | 杭州余杭科联 兔业专业合作 社 | 上海甲干生物 科技有限公司 |
|----|------|---|------|-------------------|--------------|-----------------------|------------------|
| 1 | 商务 | 投标供应商自2021年1月1日以来有与本项目对应标项所投产品同类业绩的,每个业绩得1分,最多得4分,没有的不得分。证明材料:同时提供业绩合同复印件及相应履约情况证明(验收报告或合同对应的货物发票),加盖投标供应商公章。 | 0-4 | 4. 0 | 0.0 | 4. 0 | 0. 0 |
| 2 | 技术 | 投标技术响应与采购需求的符合性评价: 针对《第三章 招标采购需求》中,二、采购清单及技术要求"1.采购清单"、"2.报价及结算要求"、"3.技术及服务要求"、"4.售后服务及其他要求",投标响应完全符合采购要求的此项得满分;存在负偏离的每项扣2分。 备注:投标响应表响应情况与投标文件中所提供的证明材料不一致时,评审小组可认定为负偏离。 | 0-8 | 8.0 | 8. 0 | 8.0 | 8. 0 |
| 3 | 技术 | 所投货物的详细说明,包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。要求所投货物符合采购人使用要求,货源可靠且充足,能保证本项目需求供应。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 4 | 技术 | 用于本项目的实验动物养殖场地布置图和照片等,要求养殖场布置合理;饲养密度合理;不同品种、品系的实验动物分开饲养;有利于实验动物的健康及管理。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 5 | 技术 | 用于本项目实验动物的主要养殖的设施、设备清单和图片,提供设施设备清单(含型号规格、制造厂商、台套数、购置时间、用途说明及设备的清晰照片,同时提供设备进货发票复印件或相关证明)。要求生产繁殖设施贴合所投产品生产(养殖)需要,数量充足。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 6 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员(从业人员培训证)与兽医(执业兽医资格证书)。专业养殖人员每提供一人得1分,最多得2分;兽医每提供一人得1分,最多得1分。(证明材料:提供人员的相关证书、及劳务合同(或社保),以上人员不重复计分) | 0-3 | 3. 0 | 0.0 | 2. 0 | 3. 0 |
| 7 | 技术 | 生产基地或养殖场内部质量管理制度和质量控制标准情况,提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。要求生产规程完善可行,消毒灭菌措施定期实施,微生物检测报告合格。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 8 | 技术 | 所投产品具有国家实验动物种子中心引种证明的,得3分,不提供不得分。证明材料: 相关证明复印件, 加盖投标供应商公章。 | 0-3 | 3. 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9 | 技术 | 供货方案:包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、供货响应时间等。要求服务流程符合采购需求、响应及时、供货安排合理。(分值5,4,3,2,1,0) | 0-5 | 3. 0 | 2. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 10 | 技术 | 动物运输方案:包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等。要求运输工具合理,运输笼具坚固,尺寸形状适应于被运输动物的特性,动物分配符合要求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 11 | 技术 | 供货过程的质量保障措施:包括但不限于动物运输及搬运途中的安全保障措施等。要求运输过程中保障措施有效可行,确保实验动物的安全及健康。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 12 | 技术 | 售后服务方案:包括但不限于动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容。要求售后响应及时,服务流程高效合理,售后服务内容完善可行且满足采购需求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 13 | 技术 | 应急预案:包括但不限于可能遇到的突发情况,如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况下的应急预案及相应措施等。要求应急预案完善、切实可行且符合项目实际情况。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 14 | 技术 | 验收方案:包括但不限于双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等。 要求验收方案完整可行,验收流程及方法合理,携带资料齐全,符合采购需求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 15 | 技术 | 除本项目采购清单外,投标供应商是否可提供的其他品系规格动物,投标供应商在投标文件中明确可提供的其他品系规格动物及相应报价。要求可提供的其他实验动物与标项采购标的相关,品系规格有利于实验研究使用,价格合理。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 1.0 | 0.0 | 3. 0 | 0.0 |

| 0-60 49.0 28.0 50.0 31.0 |
|--------------------------|
|--------------------------|

技术商务评分明细(专家3)

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 福迈康实验动物科技(浙江)有限公司 | 桐乡市银海牧业专业合作社 | 杭州余杭科联 兔业专业合作 社 | 上海甲干生物 科技有限公司 |
|----|------|---|------|-------------------|--------------|-----------------------|------------------|
| 1 | 商务 | 投标供应商自2021年1月1日以来有与本项目对应标项所投产品同类业绩的,每个业绩得1分,最多得4分,没有的不得分。证明材料:同时提供业绩合同复印件及相应履约情况证明(验收报告或合同对应的货物发票),加盖投标供应商公章。 | 0-4 | 4. 0 | 0.0 | 4. 0 | 0. 0 |
| 2 | 技术 | 投标技术响应与采购需求的符合性评价: 针对《第三章 招标采购需求》中,二、采购清单及技术要求"1.采购清单"、"2.报价及结算要求"、"3.技术及服务要求"、"4.售后服务及其他要求",投标响应完全符合采购要求的此项得满分;存在负偏离的每项扣2分。 备注:投标响应表响应情况与投标文件中所提供的证明材料不一致时,评审小组可认定为负偏离。 | 0-8 | 8.0 | 8. 0 | 8.0 | 8. 0 |
| 3 | 技术 | 所投货物的详细说明,包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。要求所投货物符合采购人使用要求,货源可靠且充足,能保证本项目需求供应。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 | 3. 0 |
| 4 | 技术 | 用于本项目的实验动物养殖场地布置图和照片等,要求养殖场布置合理;饲养密度合理;不同品种、品系的实验动物分开饲养;有利于实验动物的健康及管理。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 2. 0 | 1. 0 | 3. 0 | 1.0 |
| 5 | 技术 | 用于本项目实验动物的主要养殖的设施、设备清单和图片,提供设施设备清单(含型号规格、制造厂商、台套数、购置时间、用途说明及设备的清晰照片,同时提供设备进货发票复印件或相关证明)。要求生产繁殖设施贴合所投产品生产(养殖)需要,数量充足。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 2. 0 | 1. 0 | 3. 0 | 1. 0 |
| 6 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员(从业人员培训证)与兽医(执业兽医资格证书)。专业养殖人员每提供一人得1分,最多得2分;兽医每提供一人得1分,最多得1分。(证明材料:提供人员的相关证书、及劳务合同(或社保),以上人员不重复计分) | 0-3 | 3. 0 | 0.0 | 2. 0 | 3. 0 |
| 7 | 技术 | 生产基地或养殖场内部质量管理制度和质量控制标准情况,提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。要求生产规程完善可行,消毒灭菌措施定期实施,微生物检测报告合格。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 |
| 8 | 技术 | 所投产品具有国家实验动物种子中心引种证明的,得3分,不提供不得分。证明材料: 相关证明复印件, 加盖投标供应商公章。 | 0-3 | 3. 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9 | 技术 | 供货方案:包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、供货响应时间等。要求服务流程符合采购需求、响应及时、供货安排合理。(分值5,4,3,2,1,0) | 0-5 | 4. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 |
| 10 | 技术 | 动物运输方案:包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等。要求运输工具合理,运输笼具坚固,尺寸形状适应于被运输动物的特性,动物分配符合要求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 11 | 技术 | 供货过程的质量保障措施:包括但不限于动物运输及搬运途中的安全保障措施等。要求运输过程中保障措施有效可行,确保实验动物的安全及健康。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 |
| 12 | 技术 | 售后服务方案:包括但不限于动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容。要求售后响应及时,服务流程高效合理,售后服务内容完善可行且满足采购需求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 |
| 13 | 技术 | 应急预案:包括但不限于可能遇到的突发情况,如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况下的应急预案及相应措施等。要求应急预案完善、切实可行且符合项目实际情况。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 14 | 技术 | 验收方案:包括但不限于双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等。 要求验收方案完整可行,验收流程及方法合理,携带资料齐全,符合采购需求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 |
| 15 | 技术 | 除本项目采购清单外,投标供应商是否可提供的其他品系规格动物,投标供应商在投标文件中明确可提供的其他品系规格动物及相应报价。要求可提供的其他实验动物与标项采购标的相关,品系规格有利于实验研究使用,价格合理。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 1.0 | 0.0 | 3. 0 | 0.0 |

| 合计 | 0-60 | 48. 0 | 32. 0 | 48.0 | 35. 0 |
|----|------|-------|-------|------|-------|
|----|------|-------|-------|------|-------|

技术商务评分明细(专家4)

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 福迈康实验动物科技(浙江)有限公司 | 桐乡市银海牧业专业合作社 | 杭州余杭科联 兔业专业合作 社 | 上海甲干生物 科技有限公司 |
|----|------|---|------|-------------------|--------------|-----------------------|------------------|
| 1 | 商务 | 投标供应商自2021年1月1日以来有与本项目对应标项所投产品同类业绩的,每个业绩得1分,最多得4分,没有的不得分。证明材料:同时提供业绩合同复印件及相应履约情况证明(验收报告或合同对应的货物发票),加盖投标供应商公章。 | 0-4 | 4. 0 | 0.0 | 4. 0 | 0. 0 |
| 2 | 技术 | 投标技术响应与采购需求的符合性评价: 针对《第三章 招标采购需求》中,二、采购清单及技术要求"1.采购清单"、"2.报价及结算要求"、"3.技术及服务要求"、"4.售后服务及其他要求",投标响应完全符合采购要求的此项得满分;存在负偏离的每项扣2分。 备注:投标响应表响应情况与投标文件中所提供的证明材料不一致时,评审小组可认定为负偏离。 | 0-8 | 8.0 | 8. 0 | 8.0 | 8. 0 |
| 3 | 技术 | 所投货物的详细说明,包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。要求所投货物符合采购人使用要求,货源可靠且充足,能保证本项目需求供应。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 4 | 技术 | 用于本项目的实验动物养殖场地布置图和照片等,要求养殖场布置合理;饲养密度合理;不同品种、品系的实验动物分开饲养;有利于实验动物的健康及管理。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 2. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 1.0 |
| 5 | 技术 | 用于本项目实验动物的主要养殖的设施、设备清单和图片,提供设施设备清单(含型号规格、制造厂商、台套数、购置时间、用途说明及设备的清晰照片,同时提供设备进货发票复印件或相关证明)。要求生产繁殖设施贴合所投产品生产(养殖)需要,数量充足。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 6 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员(从业人员培训证)与兽医(执业兽医资格证书)。专业养殖人员每提供一人得1分,最多得2分;兽医每提供一人得1分,最多得1分。(证明材料:提供人员的相关证书、及劳务合同(或社保),以上人员不重复计分) | 0-3 | 3. 0 | 0.0 | 2. 0 | 3. 0 |
| 7 | 技术 | 生产基地或养殖场内部质量管理制度和质量控制标准情况,提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。要求生产规程完善可行,消毒灭菌措施定期实施,微生物检测报告合格。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 8 | 技术 | 所投产品具有国家实验动物种子中心引种证明的,得3分,不提供不得分。证明材料: 相关证明复印件, 加盖投标供应商公章。 | 0-3 | 3. 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9 | 技术 | 供货方案:包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、供货响应时间等。要求服务流程符合采购需求、响应及时、供货安排合理。(分值5,4,3,2,1,0) | 0-5 | 4. 0 | 4. 0 | 5. 0 | 3. 0 |
| 10 | 技术 | 动物运输方案:包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等。要求运输工具合理,运输笼具坚固,尺寸形状适应于被运输动物的特性,动物分配符合要求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 11 | 技术 | 供货过程的质量保障措施:包括但不限于动物运输及搬运途中的安全保障措施等。要求运输过程中保障措施有效可行,确保实验动物的安全及健康。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 12 | 技术 | 售后服务方案:包括但不限于动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容。要求售后响应及时,服务流程高效合理,售后服务内容完善可行且满足采购需求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 2.0 | 2. 0 | 3. 0 | 1.0 |
| 13 | 技术 | 应急预案:包括但不限于可能遇到的突发情况,如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况下的应急预案及相应措施等。要求应急预案完善、切实可行且符合项目实际情况。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 14 | 技术 | 验收方案:包括但不限于双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等。 要求验收方案完整可行,验收流程及方法合理,携带资料齐全,符合采购需求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 15 | 技术 | 除本项目采购清单外,投标供应商是否可提供的其他品系规格动物,投标供应商在投标文件中明确可提供的其他品系规格动物及相应报价。要求可提供的其他实验动物与标项采购标的相关,品系规格有利于实验研究使用,价格合理。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 1.0 | 0.0 | 3. 0 | 0.0 |

| 合计 | 0-60 | 48. 0 | 37. 0 | 55. 0 | 30.0 |
|----|------|-------|-------|-------|------|
|----|------|-------|-------|-------|------|

技术商务评分明细(专家5)

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 福迈康实验动物科技(浙江)有限公司 | 桐乡市银海牧业专业合作社 | 杭州余杭科联 兔业专业合作 社 | 上海甲干生物 科技有限公司 |
|----|------|---|------|-------------------|--------------|-----------------------|------------------|
| 1 | 商务 | 投标供应商自2021年1月1日以来有与本项目对应标项所投产品同类业绩的,每个业绩得1分,最多得4分,没有的不得分。证明材料:同时提供业绩合同复印件及相应履约情况证明(验收报告或合同对应的货物发票),加盖投标供应商公章。 | 0-4 | 4. 0 | 0.0 | 4. 0 | 0. 0 |
| 2 | 技术 | 投标技术响应与采购需求的符合性评价: 针对《第三章 招标采购需求》中,二、采购清单及技术要求"1.采购清单"、"2.报价及结算要求"、"3.技术及服务要求"、"4.售后服务及其他要求",投标响应完全符合采购要求的此项得满分;存在负偏离的每项扣2分。 备注:投标响应表响应情况与投标文件中所提供的证明材料不一致时,评审小组可认定为负偏离。 | 0-8 | 8.0 | 8. 0 | 8.0 | 8. 0 |
| 3 | 技术 | 所投货物的详细说明,包括货物的来源、货物生产繁殖基地、动物饲养情况等。要求所投货物符合采购人使用要求,货源可靠且充足,能保证本项目需求供应。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 2.0 | 2. 0 | 4. 0 | 3. 0 |
| 4 | 技术 | 用于本项目的实验动物养殖场地布置图和照片等,要求养殖场布置合理;饲养密度合理;不同品种、品系的实验动物分开饲养;有利于实验动物的健康及管理。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 2. 0 | 1. 0 | 3. 0 | 1.0 |
| 5 | 技术 | 用于本项目实验动物的主要养殖的设施、设备清单和图片,提供设施设备清单(含型号规格、制造厂商、台套数、购置时间、用途说明及设备的清晰照片,同时提供设备进货发票复印件或相关证明)。要求生产繁殖设施贴合所投产品生产(养殖)需要,数量充足。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 2. 0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 6 | 技术 | 生产基地或养殖场是否配备专业养殖人员(从业人员培训证)与兽医(执业兽医资格证书)。专业养殖人员每提供一人得1分,最多得2分;兽医每提供一人得1分,最多得1分。(证明材料:提供人员的相关证书、及劳务合同(或社保),以上人员不重复计分) | 0-3 | 3. 0 | 0.0 | 2. 0 | 3. 0 |
| 7 | 技术 | 生产基地或养殖场内部质量管理制度和质量控制标准情况,提供具体相关规章制度和保障措施。包含但不限于生产标准操作规程、消毒和灭菌措施、年微生物检测报告次数等。要求生产规程完善可行,消毒灭菌措施定期实施,微生物检测报告合格。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 | 3. 0 |
| 8 | 技术 | 所投产品具有国家实验动物种子中心引种证明的,得3分,不提供不得分。证明材料: 相关证明复印件, 加盖投标供应商公章。 | 0-3 | 3. 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 9 | 技术 | 供货方案:包括但不限于项目实施流程、人员安排、供货过程、供货响应时间等。要求服务流程符合采购需求、响应及时、供货安排合理。(分值5,4,3,2,1,0) | 0-5 | 4. 0 | 3. 0 | 5. 0 | 2. 0 |
| 10 | 技术 | 动物运输方案:包括但不限于运输装置、笼具、动物分配情况等。要求运输工具合理,运输笼具坚固,尺寸形状适应于被运输动物的特性,动物分配符合要求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 11 | 技术 | 供货过程的质量保障措施:包括但不限于动物运输及搬运途中的安全保障措施等。要求运输过程中保障措施有效可行,确保实验动物的安全及健康。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 2.0 | 2. 0 | 3. 0 | 2. 0 |
| 12 | 技术 | 售后服务方案:包括但不限于动物质量问题的退换货、售后服务响应时间、投诉处理等内容。要求售后响应及时,服务流程高效合理,售后服务内容完善可行且满足采购需求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 13 | 技术 | 应急预案:包括但不限于可能遇到的突发情况,如紧急供货、恶劣天气、设备故障等情况下的应急预案及相应措施等。要求应急预案完善、切实可行且符合项目实际情况。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 2. 0 | 4. 0 | 2. 0 |
| 14 | 技术 | 验收方案:包括但不限于双方验收程序、签收交接、不合格动物的处理、配送时提供的动物质量证明材料等。 要求验收方案完整可行,验收流程及方法合理,携带资料齐全,符合采购需求。(分值4,3,2,1,0) | 0-4 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 | 3. 0 |
| 15 | 技术 | 除本项目采购清单外,投标供应商是否可提供的其他品系规格动物,投标供应商在投标文件中明确可提供的其他品系规格动物及相应报价。要求可提供的其他实验动物与标项采购标的相关,品系规格有利于实验研究使用,价格合理。(分值3,2,1,0) | 0-3 | 1.0 | 0.0 | 3. 0 | 0.0 |